



**MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

DSR-II-1.7222.217.2018

Poznań, dnia 30 maja 2019 r.
za dowodem doręczenia

DECYZJA

Na podstawie art.181 ust.1 pkt 1, art. 183 ust. 1, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202 ust. 1 i ust. 7, art. 211 ust. 1, ust. 6 pkt 3, art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 799 ze zm.) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Wytwórni Sprzętu Komunikacyjnego „PZL–Kalisz” S.A. ul. Częstochowska 140, 62-800 Kalisz

ORZEKAM

- I. Zmienić** decyzję Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.IV-6.6600-20/07 z dnia 29.10.2007 r., udzielającą Wytwórni Sprzętu Komunikacyjnego „PZL–Kalisz” S.A., ul. Częstochowska 140, 62-800 Kalisz, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych, gdzie całkowita pojemność wanien procesowych przekracza 30 m³, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.97.2013 z 10.02.2014 r. oraz znak: DSR-II-1.7222.216.2014 z dnia 7.01.2015 r. – w następujący sposób:

1. Punkt II.3. ww. decyzji, otrzymuje brzmienie:

II.3. Rodzaj i ilość wykorzystywanej energii, materiałów i surowców

Rodzaj energii, materiałów i surowców	Jednostka	Wielkość zużycia
Energia elektryczna	MWh/rok	3 700,6
Woda	m ³ /rok	11520,0
Azotyn sodu	kg	350,0
Bezwodnik kwasu chromowego	kg	10 500,0
Cyjanek cynku techniczny	kg	50,0
Cyjanek miedzi techniczny	kg	200,0
Cyjanek sodu techniczny	kg	1 100,0
Czterochloroetylen	kg	1 900,0
Dwuchromian sodu	kg	200,0
Fosforan trójsodowy	kg	2 000,0
Kwas azotowy techniczny	kg	1 600,0
Kwas fosforowy	kg	420,0
Kwas siarkowy stężony	kg	4400,0
Kwas solny techniczny	kg	3400,0
Parafina	kg	150,0
Podchloryn sodu	kg	12500,0
Polietylen w proszku	kg	20,0
Siarczan glinu 3/8	kg	20,0
Soda amoniakalna	kg	200,0
Tabletki solne	kg	150,0
Wapno wiedeńskie (tlenek wapnia)	kg	50,0
Woda amoniakalna 25%	l	60,0
Woda utleniona (r-r 30% H ₂ O ₂)	l	60,0
Wodorotlenek sodu (granulki)	kg	4300,0

Dwuchromian potasu	kg	10
Kwas cytrynowy	kg	150
Kwas fluorowodorowy	kg	25
Kwas octowy 80% techniczny	kg	50
Siarczan miedzi	kg	25
Winian sodowo-potasowy	kg	200

2. Punkt IIIa. ww. decyzji, otrzymuje brzmienie:

IIIa. Wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania.

- a. Wykorzystywanie substancji niebezpiecznych w pomieszczeniach wyposażonych w szczelne, utwardzone posadzki.
- b. Utrzymanie w bezwzględnej czystości utwardzonych dróg, placów postojowych.
- c. Zapewnienie bezpiecznego transportu i magazynowania substancji chemicznych.
- d. Prowadzenie procesu przeładunku substancji chemicznych w sposób hermetyczny.
- e. Wyposażenie Zakładu w sorbenty wykorzystywane do unieszkodliwienia ewentualnych wycieków.
- f. Wykorzystywanie poszczególnych substancji/preparatów zgodnie z przeznaczeniem.
- g. Magazynowanie odpadów w sposób uniemożliwiający przedostanie się substancji w nich zawartych do środowiska gruntowo-wodnego, zgodnie z warunkami określonymi w niniejszej decyzji.
- h. Magazynowanie odpadów w wyznaczonym miejscu na terenie Zakładu, zgodnie z warunkami określonymi w niniejszej decyzji.

Jako sposób prowadzenia systematycznego nadzoru zastosowanych środków mających na celu ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych określa się:

- stały dozór techniczny nad sprawnością instalacji i urządzeń eksploatowanych na terenie Zakładu,
- stały dozór nad szczelnością posadzek wewnątrz hal produkcyjnych, a w razie wykrycia uszkodzeń, bezzwłoczne usunięcie nieprawidłowości.
- bieżące eliminowanie wszelkiego rodzaju uszkodzeń lub nieprawidłowości pracy urządzeń technologicznych.

3. Wykreśla się pkt V.2.2.2. z ww. decyzji.

4. Wykreśla się pkt VI.4. z ww. decyzji.

5. Wykreśla się punkt VIII. z ww. decyzji

II. Pozostałe zapisy decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.IV-6.6600-20/07 z dnia 29.10.2007 r., udzielającej Wytwórni Sprzętu Komunikacyjnego „PZL–Kalisz” S.A., ul. Częstochowska 140, 62-800 Kalisz, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych, gdzie całkowita pojemność wanień procesowych przekracza 30 m³, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.97.2013 z 10.02.2014 r. oraz znak: DSR-II-1.7222.216.2014 z dnia 7.01.2015 r., pozostają bez zmian.

III. Niniejsza decyzja jest integralnie związana z decyzją Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.IV-6.6600-20/07 z dnia 29.10.2007 r., udzielającą Wytwórni Sprzętu Komunikacyjnego „PZL–Kalisz” S.A., ul. Częstochowska 140, 62-800 Kalisz, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych, gdzie całkowita pojemność wanień procesowych przekracza 30 m³, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.97.2013 z 10.02.2014 r. oraz znak: DSR-II-1.7222.216.2014 z dnia 7.01.2015 r.

UZASADNIENIE

W dniu 18.12.2018 r., do tutejszego Organu wpłynął wniosek Wytwórni Sprzętu Komunikacyjnego „PZL–Kalisz” S.A., z siedzibą przy ul. Częstochowskiej 140 w Kaliszu, o zmianę decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.IV-6.6600-20/07 z dnia 29.10.2007 r., udzielającej Spółce pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych, gdzie całkowita pojemność wanień procesowych przekracza 30 m³, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.97.2013 z dnia 10.02.2014 r. oraz znak: DSR-II-1.7222.216.2014 z dnia 7.01.2015 r.

Właściwość rzeczowa Marszałka Województwa Wielkopolskiego w rozpatrywanej sprawie wynika z art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska oraz art. 60 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.) w związku z § 2 ust. 1 pkt 15 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 71).

Obowiązek pozwolenia zintegrowanego dla przedmiotowej instalacji, wynika z faktu zaliczenia jej do instalacji mogącej powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, wymienionej w ust. 2 pkt 7 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r. poz. 1169).

Zmiana przedmiotowej decyzji nie wiąże się z istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji, w rozumieniu art. 3 pkt 7 oraz art. 214 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, w związku z czym nie było wymagane przeprowadzenie postępowania z udziałem społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonych w ustawie z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Prowadzący instalację przedłożył, łącznie z wnioskiem o zmianę pozwolenia, dowód uiszczenia opłaty skarbowej. Podstawą wydania niniejszej zmiany pozwolenia jest opracowanie przygotowane przez Prowadzącego instalację wraz z uzupełnieniem.

Do złożenia wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego Prowadzący instalację został zobowiązany wezwaniem znak: DSR-II-2.7222.1.135.2017 z dnia 26.10.2017 r. przesłanym Stronie zgodnie z art. 216 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska wraz z notatką z analizy pozwolenia zintegrowanego, w której zawarto obowiązki i zalecenia w zakresie zmiany pozwolenia zintegrowanego.

Wnioskodawca wystąpił o zmianę ww. pozwolenia w zakresie: gospodarki wodno - ściekowej oraz emisji hałasu do środowiska, a także rodzaju i ilości wykorzystywanych energii, materiałów i surowców.

Mając na uwadze obowiązek wynikający z art. 209 ust. 1 ustawy z Prawo ochrony środowiska, przekazano Ministrowi Środowiska zapis ww. wniosku w wersji elektronicznej.

W toku postępowania wyjaśniającego wezwano Wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych podania o zmianę przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego oraz dwukrotnie do złożenia wyjaśnień merytorycznych. Wniosek został uzupełniony w żądanym zakresie.

Po analizie przedłożonej dokumentacji, pismem znak: DSR-II-1.7222.217.2018 z dnia 5.04.2019 r. na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, zawiadomiono Wnioskodawcę o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji.

Na podstawie art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, zawiadomieniem znak: DSR-II-1.7222.217.2018 z dnia 15.05.2019 r., poinformowano Prowadzącego instalację, o zakończeniu postępowania wyjaśniającego w przedmiotowej sprawie, o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Strona nie skorzystała z tego uprawnienia.

W związku z wprowadzeniem dodatkowych preparatów do produkcji oraz uwzględnieniem rzeczywistego zużycia energii, materiałów i surowców zgodnie z przedłożonym wnioskiem nadano nowe brzmienie pkt II.3. przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego.

Z powodu braku podstaw prawnych do zawierania zapisów odnoszącego się do ścieków – wód opadowych lub roztopowych w sentencji decyzji, na wniosek Prowadzącego instalację wykreślono ww. zapisy z przedmiotowej decyzji.

Mając na uwadze fakt, iż wymagania dotyczące częstotliwości wykonywania okresowych pomiarów hałasu oraz lokalizacji punktów pomiarowych wynikają z przepisów prawa, tj. rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 października 2014 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody (Dz. U. z 2014 r., poz. 1542), nie określa się przedmiotowego obowiązku w pozwoleniu zintegrowanym. Mając powyższe na uwadze, z pkt VI. decyzji wykreślono zapisy dotyczące monitoringu hałasu. Okresowe pomiary hałasu w środowisku należy przeprowadzać raz na dwa lata, z uwzględnieniem specyfiki pracy źródeł hałasu, zgodnie z obowiązującymi przepisami w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji. Pomiary powinny być wykonywane przez akredytowane laboratorium. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008 r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji (Dz. U. z 2008 r. Nr 215, poz. 1366), wyniki okresowych pomiarów hałasu należy przedkładać Marszałkowi Województwa Wielkopolskiego oraz Wielkopolskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w terminie 30 dni od dnia zakończenia pomiaru.

Mając na uwadze obowiązek wynikający z art. 29 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014 r., poz. 1101), Wnioskodawca przedłożył analizę, z której wynika, iż eksploatacja instalacji obejmuje wykorzystywanie i uwalnianie substancji powodujących ryzyko, jednak nie stwierdzono możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi lub wód gruntowych ww. substancjami powodującymi ryzyko. Wobec powyższego należy stwierdzić, iż wykonanie raportu początkowego o stanie zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych tymi substancjami nie było wymagane.

Z uwagi na konieczność doprecyzowania zapisów dotyczących wymagań zapewniających ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposobu ich systematycznego nadzorowania, zgodnie z art. 211 ust. 6 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska oraz przedłożonym wnioskiem nadano nowe brzmienie pkt IIIa. przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego.

Przedmiotowa instalacja, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (tekst jednolity: Dz.U. 2016 poz. 138) jest zaliczana do zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej. Zgodnie z zapisami ustawy Prawo ochrony środowiska Prowadzący Zakład zobowiązany jest do opracowania programu zapobiegania poważnym awariom przemysłowym, opracowania planu operacyjno - ratowniczego oraz zgłoszenia zakładu właściwemu organowi Państwowej Straży Pożarnej. W związku z powyższym, uwzględniając postanowienie z art. 211 ust. 6 pkt 9 ustawy Prawo ochrony środowiska, z przedmiotowej decyzji wykreślono punkt VIII. określający sposoby zapobiegania i ograniczania skutków awarii.

Zgodnie z art. 155 Kodeksu postępowania administracyjnego decyzję ostateczną, na mocy której strona nabyła prawo, można zmienić za zgodą strony jeśli przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony i nie sprzeciwiają się temu przepisy szczególne. Za zmianą ww. decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.IV-6.6600-20/07 z dnia 29.10.2007 r. ze zm. przemawia słuszny interes Prowadzącego instalację.

Jednocześnie tutejszy Organ stwierdził, że przepisy szczególne nie sprzeciwiają się dokonaniu zmiany.

Mając powyższe na uwadze, Marszałek Województwa Wielkopolskiego orzeka jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji Stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Wielkopolskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego – w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Wielkopolskiego. Z dniem doręczenia tutejszemu Organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna.

Decyzja będzie podlegać wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli w tym czasie Strona zrzeknie się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r. poz. 1044 ze zm.) pobrano opłatę skarbową za zmianę pozwolenia w wysokości 253,00 zł. Opłatę wniesiono na konto Urzędu Miasta Poznania, Wydział Finansowy, Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, ul. Libelta 16/20, 61-706 Poznań, PKO BP S.A. nr konta 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.

Z up. Marszałka Województwa
Mariola Górniak
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Wytwórnia Sprzętu Komunikacyjnego „PZL – Kalisz” S.A.
ul. Częstochowska 140, 62-800 Kalisz
2. Minister Środowiska (na adres email: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl)
3. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
4. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie (SIGW)
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
5. Wydział Opłat i Baz Danych o Środowisku
6. Aa (x2)